

(19)日本国特許庁 (J P)

(12) 公 開 特 許 公 報 (A)

(11)特許出願公開番号

特開2001-106080

(P2001-106080A)

(43)公開日 平成13年4月17日(2001.4.17)

(51)Int.Cl.⁷

B 6 2 B 3/00

識別記号

F I

B 6 2 B 3/00

テ-マ-ト* (参考)

B 3 D 0 5 0

審査請求 未請求 請求項の数3 O L (全 5 頁)

(21)出願番号 特願平11-290928

(22)出願日 平成11年10月13日(1999. 10. 13)

(71)出願人 000138462

株式会社ユーシン

東京都港区新橋六丁目1番11号

(72)発明者 前田 均

大阪府大阪市住之江区東加賀屋一丁目9番

1号 株式会社ユーシン内

(72)発明者 中西 健

大阪府大阪市住之江区東加賀屋一丁目9番

1号 株式会社ユーシン内

(74)代理人 100062144

弁理士 青山 蔭 (外2名)

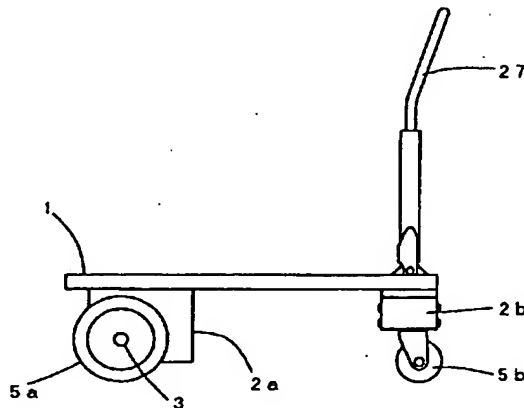
Fターム(参考) 3D050 AA01 BB02 DD01 EE15 GG04
KK14

(54)【発明の名称】 荷物運搬台車

(57)【要約】

【課題】 操作力を軽減でき、安全性に優れた荷物運搬台車を提供する。

【解決手段】 車輪3aを車軸5を介して支持する。車軸5を走行用モータ6により回転駆動可能とする。操作ハンドル27を介して作用する加重の変化を検出する操作力検出手段28a, 28bを取り付ける。操作力検出手段28a, 28bでの検出信号に基づいて走行用モータ6を正転又は逆転させる。



BEST AVAILABLE COPY